

Speedlite V860III Sony Kit

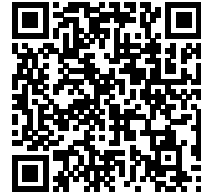
6 9 5 2 3 4 4 2 2 1 1 4 3



6 952344 221143 >



Adviesprijs:
€ 269,00



BESCHRIJVING

Godox Speedlite V860III Sony Kit

De nieuwe functies van de V860III zijn onder meer een verbeterde levensduur en prestaties van de nieuwe accu, V1-stijl knoppen-lay-out, een Quick Release voor de hot shoe, een TCM "quick-switch" voor eenvoudige bediening van de flitser, en een instellamp - waarmee de nieuwe Godox V860III zich onderscheidt van de meeste reportage flitsers. De Mark 3 beschikt verder over alle functies van het vorige model V860, en is dus de nieuwe standaard.

De Godox Speedlite V860III garandeert een betere opname-ervaring met het ingebouwde Godox 2.4G draadloos X-systeem een hoog richtgetal van 60 en een flitsbereik van 20-200mm. De V860III is volledig compatibel met TTL-systemen en ondersteunt vele geavanceerde functies en kenmerken. Het beschikt ook over het Godox X draadloze radiosysteem, dat zowel RX- als TX TTL-functionaliteit op afstand biedt met een X-Pro- of X2-zender.

De flitser heeft een richtgetal van 60 bij ISO 100, samen met een zoombereik van 20-200mm. De Godox Speedlite V860III werkt op een oplaadbare lithium-ion accu die garant staat voor een snelle recycle-tijd en een capaciteit van circa 480 flitsen op vol vermogen.

Kenmerken

- Geïntegreerd X draadloos radiosysteem
- Ingebouwd instellicht
- Recycletijd van 1.5s op vol vermogen
- Richtgetal van 60 bij ISO 100

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig

- Snelle TTL/M-omschakelaar
- Tot 480 keer flitsen op vol vermogen
- Flitsdekking van 20-200mm
- Draadloze master/slave TTL-functionaliteit
- Verbeterde levensduur van de accu
- Smart Button lay-out
- Quick release flitsschoen-vergrendeling
- 2 Jaar Garantie

In de doo

- Flitseenheid
- Oplader + USB-kabel
- Ministandaard
- Lithium batterij
- Softshell-koffer
- USB-opladeradapter
- Handleiding

SPECIFICATIES

Algemeen

Richtgetal 60

Functies

Geschikt voor merk Sony
Maximaal aantal lichtflitsen 480
Ondersteunde TTL-modi TTL

Fysieke kenmerken

Kleur Zwart

Stroom

Batterijtechnologie Lithium-ion

Bovenstaande informatie is uitsluitend informatief/indicatief en aan wijziging onderhevig